

e-mail: klein@tacb.cz

http:// www.tacb.cz

Telefon: mob. 606 319 143

Platnost: od 1. 4. 2018






Kontaktní adresa:

 TACB - APOS Blansko - Měřicí přístroje
 Pražská 1602/7
 678 01 BLANSKO

Ceny jsou uvedeny bez DPH

Ceny jsou stanoveny EXW Blansko

DIGITÁLNÍ-ČÍSLICOVÉ PANELOVÉ PŘÍSTROJE

Typ	Popis	Ceny bez kalibrace	Kč
digitální-číslíkové přístroje s červenými čísly			
N24 S, T, H, Z	4 místný displej, vstupy-verze S-dc.U,I, T-termočl., Z-ac U,I, H-dc±U,I,		1.800,-
N25 S, T, H, Z	5 místný displej, vstupy-verze S-dc.U,I, T-termočl., Z-ac U,I, H-dc±U,I,		1.950,-
rozš.- přípl.	konfigurace parametrů dle zákazníka		200,-
rozš.- přípl.	nap.ac/dc-80-253V, 20-40V, nap. verze S, T, dc 24V/30mA		650,-
rozš.- přípl.	nestandardní jednotky, veličiny		400,-
digitální-číslíkové přístroje - 3 barevný displej			
N20	5 místný displej, vstupy-dc.U, I, termočl., LED 14mm		2.600,-
N21	vst. Programovatelný, nap.20..300Vdc / 22...253Vac, OLED		3.750,-
N20Z	5 místný displej, vstupy-AC.U ,I, Hz termočl., LED 14mm		2.750,-
rozš.- přípl.	konfigurace parametrů dle zákazníka		350,-
digitální-číslíkový přístroj na DIN lištu			
N27D	vstupy-AC U 0-500V, AC I 0-63A Hz, kW, LED-červený 14mm,		2.650,-
N27P	vst. programovatelné 1/5A, 32/63A, AC U - 100/400V, 1F síť nap. 90...300V dc / 85...253V ac, OLED analogový výstup, nebo 1 relé		4.650,- 850,-
programovatelné digitální-číslíkové přístroje - 3 barevný displej			
N30B	5 místný displej, indikátor zobr. inter./exter. paměť 4GB, RS 485, LCD-14mm		4.150,-
N30U	5 místný displej, vstupy-dc U, I, termočl. ,R, RS 485, LCD-14mm		3.900,-
N30H	5 místný displej, vstupy-dc U 600V, I 6A, RS 485, LCD-14mm		3.800,-
N30O	5 místný displej, vstupy-ipuls, Hz, otáčky, počítadlo, RS 485, LCD-14mm		3.750,-
N30P	5 místný displej, 1F síť, činný, jalový, zdánlivý výkon, RS 485, LCD-14mm		4.050,-
rozš.-přípl.	nestandardní jednotky, parametry		400,-
rozš.-přípl.	7 barevný bargraf,	1.500,-	
programátory			
PD14	programátor pro konfiguraci přistr. N20, N20Z, N24, N25		1.420,-
digitální-číslíkové analyzátoři 3F sítě pro 3 nebo 4 vodičovou síť			
N10	LCD-4x5 řády, 144x144mm, 3F, analog výst., 3 relé, impuls. výst., nast. hodnot,		19.050,-
N10A	LCD-4x5 řády, 144x144mm, 3F, analog výst., 1 relé, impuls. výst. nast. hodnot,		20.950,-
rozš. přípl.	RS 485		1.450,-
N14	LCD-3x3 řády, 96x96mm, 3F, impuls. Výst.		5.800,-
ND10	LCD-3x4 řády, 96x96mm, 3F, 2 relé, impuls. výst.		4.000,-
ND20	LCD-3x4 řády, 96x96mm, 3F, 1 relé, impuls. výst.		8.150,-
rozš. přípl.	ND20 - analog. výstup		980,-
rozš. přípl.	ND10 - RS 485, ND20 - analogový výstup		850,-
ND 30	96x96,3f analyzátor		10,500,-
rozš- přípl.	2x PT100		1.100,-
ND40	3 f analyzátor, 144x144		24.500,-
N43	3 f analyzátor, DIN lišta, 1/5A a 63A		6.450,-
P43	3f analyzátor		8.000,-
ND1	LCD 5,7" TFT, 144x144mm, 4 analog. výst., 6 relé, paměť 4GB, RS 485 příplatek za přenosné provedení		60.500,- 19.350,-
N100	LED 4x4½, 144x144, 3F, harmonické, vst. 1/5A, 57,7/100V, 230V... 690V, RS 485	16.000,-	
rozš. přípl.	3x analog výstup+1 relé	1.950,-	

digitální-číslicové synchronoskopy

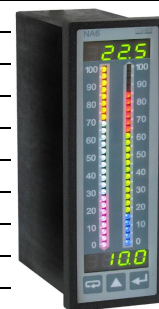
KS5	96x96mm, Digitální 3,5 LCD displej, vstup 50...400V, výstup 2 relé	11.850,-
rozš. Přípl.	RS 485, Ethernet	2.080,-

**ZAPISOVACÍ PŘÍSTROJE**

KD8	LCD 5,7" TFT, 144x144mm, 6 kanálů, výst. 6-12 relé, progr. kanály, paměť 4GB, RS 485	37.200,-
KD7	LCD 5,7" TFT, 144x144mm, 36 kanálů, výst. 8-16 relé, progr. kanály, paměť 4GB, RS485,232	46.200,-
rozš. přípl.	dle tech. specifikace	

DIGITÁLNÍ-ČÍSLICOVÉ PŘÍSTROJE S BARGRAFEM - LED

NA3 B	bargraf, 96x24x125, universální 1 kanálový vstup, 0,2%,	6.100,-
NA3 D	4 místný LCD dispey,96x24x125 , universální 1 kanálový vstup, 0,2%, 0,5%,	5.500,-
NA3 F	4 místný LCD dispey, barevný bargraf, universální 1 kanálový vstup, 0,2%, 0,5%,	6.600,-
přípl.	7 barevná bargraf	1.450
	RS 485	1.450,-
	analogový výstup	850,-
	2 spínací relé	700,-
	kolektorový výstup	400,-
NA 5	3 barevný vertikální universální bargraf,univ. vstup, 0,1%, 48x144x100	8.300,-
NA 6	3 barevný vertikální universální bargraf,univ. vstup, 0,1%, 48x144x100	9.400,-
přípl.	7 barevný bargraf,	1.550,-
	RS 485	1.550,-
	analogový výstup	1.550,-
	4x releový výstup	1.300,-
	8 kolektorových výstupů	1.250,-
	modrý digitální display	1.100,-

**REGULÁTORY**

RE 22	programovatelný, vstup-Pt 100 0/4-20mA, 0-5/10V, display LED červený, 4 číslice	2.300,-
RE 70	programovatelný, vstup-Pt 100, display LED červený, 4 číslice	2.200,-
RE 71	dle specifikace, vstup-Pt 100, display LED červený, 4 číslice	2.000,-
RE 72	programovatelný, vstup-Pt 100 0/4-20mA, 0-5/10V, alarm, display LED červ./ zel., 2x 4 číslice	3.450,-
	analogový výstup	650,-
	napájení 24V dc	650,-
	napájení 20-40V ac/dc	650,-
RE 92	programovatelný, vstup-Pt 100 0/4-20mA, 0-5/10V, alarm, display LCD 3,5	14.300,-
	2x analogový výstup	1.650,-
	napájení 24V dc	800,-
	ethernet	1.950,-
RE 60	dle specifikace, vstup PT 100, relé nebo binární, alarm, display LCD,	3.050,-
	1x alarm	300,-
	2x alarm	600,-
	napájení - 110V ac, 24Vac, 18-72V dc	1.100,-
RE 01	dle specifikace, vstup PT 100, NTC, relé, alarm, display LCD-4 číslice,	2.250,-

**VELKOPLOŠNÉ DISPLAYE - ceny ny vyžádání**

DL	výška čísel 100mm, numerický
DNL	výška čísel 230/305mm, numerický, červená nebo žlutá
DN1	výška čísel 100mm, numerický čísla čer
DN2	výška čísel 200mm, numerický, čísla červená nebo zelená
DN3	výška čísel 300mm, numerický, čísla červená nebo zelená
DA1	alfanumerický display- barva červená nebo zelená
DLZ	hodinový display, výška čísel 100mm



Technická specifikace jednotlivých provedení je uvedena v příslušném katalogu
 Zpracování protokolů dle požadovaných norem zákazníka - 1 norma, 1 typ, 1 ks
 Kalibrace : kalibrace přístrojů je zajišťována na základě požadavku + 5%

50,-

DODACÍ PODMÍNKY :

Ter. dod. : 2 týdny od data objednání
 Specifikace pro objednání : typ, tech. par. dle katalogu